# **AVERTISSEMENTS AGRICOLES**

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES ®

# STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

Départements : Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne

Ministère de l'Agriculture Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt Service Régional de la Protection des Végétaux 62, avenue Nationale - La Neuvillette B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX

170 F.

PUBLICATION PÉRIODIQUE Abonnement annuel:





# ÉDITION - GRANDES CULTURES

ISSN 0295 - 5776

REIMS

BULLETIN nº 29 du 5 NOVEMBRE 1987

Téléphone: 26.09.06.43

COLZA : CHARANÇON du BOURGEON TERMINAL : vol faible.

AUTRES INSECTES : situation.

MALADIES : quelques taches de phoma et de botrytis.

ORGE MALADIES : situation.

OSCINIES : quelques attaques bien visibles. ESCOURGEON

CEREALES : PUCERONS : toujours pas de vol.

ATTENTION AUX LIMACES.

COLZA

Stade 6 à 10 feuilles.

#### CHARANÇON DU BOURGEON TERMINAL

#### Situation :

Après les premières captures enregistrées dans la semaine du 19 au 23 octobre, le vol a été très faible, voire nul. De nouvelles captures sont signalées depuis le 29 dans quelques secteurs, mais le nombre de captures cumulées par piège reste peu élevé.

LIEU	NOMBRE de CHARANCONS du BOURGEON TERMINAL (entre le 28/10 et le 4/11).
08. Villers devan	t 0 233344
Machault Chuffilly	0 0
10. Ville/Terre Cunfin Villiers	3 5
sous Praslin	O toringata?
51. Crugny	0
Pévy Cauroy les	0
Hermonville	O SET O
52. Champigneulles	
Percey le Pet	

P. 230

## Préconisation :

Dans les secteurs où des charançons ont été piègés, intervenir une dizaine de jours après les lères captures.

#### **AUTRES INSECTES**

#### MOUCHE DU CHOU

Les premiers dégâts sont bien visibles.

#### MINEUSES

Certaines feuilles sont minées par des larves de petites mouches qui n'affectent pas ou peu le développement du colza.

### Préconisation :

Il est inutile d'intervenir.

#### MALADIES

# Situation :

Présence de quelques taches de phoma et de botrytis très localement.

#### Préconisation :

Ne pas intervenir.

### ORGE - ESCOURGEON

#### MALADIES

## Situation:

On observe des taches d'helminthosporiose et les premiers foyers d'oîdium dans quelques parcelles.

## Préconisation :

Ne pas intervenir.

# OSCINIES

#### Situation :

Les larves d'oscinies provoquent un jaunissement de la dernière feuille, pouvant aller jusqu'à la disparition de la plantule de céréale. Ces dégâts se limitent à quelques ronds dans une parcelle où on peut noter jusqu'à 50 % de disparitions de pieds. Les orges sont souvent plus atteintes que les blés.

# Préconisation :

Compte tenu

- de la faible gravité des attaques,
- du bon état végétatif des cultures,
- d'aucune référence quant à l'efficacité de traitements sur des attaques déclarées TOUTE INTERVENTION EST DECONSEILLEE.

#### CEREALES

#### **PUCERONS**

#### Situation :

Les orges les plus avancées arrivent au début tallage. On note toujours très peu de pucerons sur les cultures (0 à 2 %).

Le stade du blé est très variable : de la levée jusqu'à 3 feuilles.

Pas ou peu de pucerons.

## Préconisation :

Les risques restent faibles. Ne pas traiter dans l'immédiat. Continuer à surveiller les parcelles, surtout celles à proximité de champs de maîs ou de repousses d'orge.

### LIMACES

#### Situation :

Des dégâts sont toujours signalés surtout dans les secteurs sensibles (sols motteux et humides). Les céréales sont sensibles de la germination au début du tallage.

#### Préconisation :

Si vous observez des dégâts ou la présence de limaces mortes près des pièges, intervenir de préférence le soir.

Prendre toutes les précautions utiles vis-à-vis du gibier. (cf. avis du 18 septembre).